



VENTAJAS

- Clasificación F1 (auto extingible) según norma DIN 53438
- Baja pérdida de carga
- Prefiltro (ISO Coarse)
- Marco con pestaña de refuerzo anticorte y cierre atornillado

Aplicación	Prefiltrado para retener las partículas más gruesas, central de tratamiento del aire
Marco	Acero galvanizado
Media	Poliéster
Rejilla entrada	Acero galvanizado
Rejilla salida	Acero galvanizado
Pérdida de carga final rec.	250
Temperatura máx. (°C)	90
Sistema de montaje	Marcos universales modulares Se recomienda colocar los pliegues en vertical
Nota	Clasificación al fuego: F1 (auto extingible) Nota: También disponible en 60 y 110 mm de espesor



Tipo	EN779	ISO16890	Dimensiones AnxAlxPr (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Superficie (m²)	Peso (kg)
QEG-48-287/592/48-G4	G4	Coarse 50%	287x592x48	1782/70	0,33	0,8
QEG-48-490/490/48-G4	G4	Coarse 50%	490x490x48	2376/70	0,44	1,0
QEG-48-490/592/48-G4	G4	Coarse 50%	490x592x48	2862/70	0,53	1,1
QEG-48-490/620/48-G4	G4	Coarse 50%	490x620x48	2970/70	0,55	1,2
QEG-48-592/592/48-G4	G4	Coarse 50%	592x592x48	3510/70	0,65	1,3
QEG-48-592/620/48-G4	G4	Coarse 50%	592x620x48	3672/70	0,68	1,32
QEG-48-620/620/48-G4	G4	Coarse 50%	620x620x48	3672/70	0,68	1,4
QEG-97-287/592/97-G4	G4	Coarse 50%	287x592x97	3348/70	0,62	1,7
QEG-97-490/490/97-G4	G4	Coarse 50%	490x490x97	3834/70	0,71	1,9
QEG-97-490/592/97-G4	G4	Coarse 50%	490x592x97	4644/70	0,86	2,2
QEG-97-490/620/97-G4	G4	Coarse 50%	490x620x97	4680/70	0,9	2,3
QEG-97-592/592/97-G4	G4	Coarse 50%	592x592x97	5994/70	1,11	2,5
QEG-97-592/620/97-G4	G4	Coarse 50%	592x620x97	6264/70	1,16	2,6
QEG-97-620/620/97-G4	G4	Coarse 50%	620x620x97	6264/70	1,16	2,7

Otras dimensiones disponibles bajo pedido